



Servizio Sanitario Nazionale - Regione Veneto

## AZIENDA ULSS N. 6 "VICENZA"

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA

COD. REGIONE 050 – COD. U.L.SS. 106 – COD.FISC. E P.IVA 02441500242 – Cod. IPA AUV

Tel. 0444 753111 - Fax 0444 753809 Mail [protocollo@ulssvicenza.it](mailto:protocollo@ulssvicenza.it)

PEC [protocollo.centrale.ulssvicenza@pecveneto.it](mailto:protocollo.centrale.ulssvicenza@pecveneto.it)

[www.ulssvicenza.it](http://www.ulssvicenza.it)

Dipartimento: Dipartimento di Prevenzione

**Servizio: Prevenzione Igiene e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro**

Indirizzo sede: Via IV Novembre 46 - 36100 Vicenza

**Direttore:** dott. Celestino Piz

Vicenza, 10 marzo 2015

Oggetto: **invio materiali per la prevenzione  
nel comparto metalmeccanico**

### PREMESSA

Il numero di occupati nel settore metalmeccanico rimane, nonostante la crisi globale, una delle componenti più rappresentate nella realtà produttiva del nostro territorio. Anche per questa ragione gli interventi di prevenzione nel comparto sono stati una delle costanti delle attività dello SPISAL di Vicenza negli ultimi due decenni.

Con la partecipazione delle Associazioni di categoria abbiamo predisposto in questi anni materiali per illustrare gli interventi da eseguire in azienda per garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori. Dal 2005 con le **istruzioni operative (I.O.)**, abbiamo provato a promuovere anche i comportamenti sicuri dei lavoratori.

Mantenendo la linea che abbiamo finora seguito, e che ha contribuito a raggiungere risultati positivi nella riduzione degli infortuni e malattie professionali, all'avvio della fase ispettiva facciamo precedere uno strumento di autovalutazione per la verifica dei requisiti di salute e sicurezza adottati dall'Azienda.

### LA VALUTAZIONE DEI RISCHI DA PARTE DELL'AZIENDA

In allegato inviamo la check list di controllo, già utilizzata nei precedenti interventi nel vostro comparto, aggiornata alla più recente normativa (la trovate anche al link <http://www.ulssvicenza.it/nodo.php/1336>).

Vi invitiamo ad usarla in collaborazione con i lavoratori o i loro Rappresentanti per la Sicurezza per verificare il DVR (documento di valutazione dei rischi) che, per rappresentare la situazione reale, deve essere periodicamente aggiornato. Oltre a prevenire **gli infortuni e le malattie professionali** un buon DVR contribuisce ad un migliore assetto organizzativo aziendale con ricadute positive anche sul piano economico.

### L'INTERVENTO ISPETTIVO DELLO SPISAL

Le verifiche ispettive riguarderanno **tutte le aziende**, anche quelle costituite da soli collaboratori familiari e gli stessi lavoratori autonomi in quanto soggetti agli obblighi stabiliti dal Decreto Legislativo 81/08 almeno per ciò che riguarda l'utilizzo di attrezzature e dispositivi personali di protezione a norma. Indicativamente la fase ispettiva prederà avvio nel prossimo **mese di maggio**.

Abbiamo comunque in corso anche progetti specifici tra cui, quello per sostenere i Sistemi di Gestione della Salute e Sicurezza (SGSSL) <http://www.ulssvicenza.it/prestazione.php/1037> e la mappatura delle aziende con rischio di esposizione a sostanze cancerogene e mutagene [www.ulssvicenza.it/rischiocancerogeni](http://www.ulssvicenza.it/rischiocancerogeni). A proposito di quest'ultimo, segnaliamo che nel sito indicato sono presenti tre schede che riguardano la possibile presenza di cancerogeni nel comparto metalmeccanico ai seguenti indirizzi:

[http://www.ulssvicenza.it/allegati/984-SAI23\\_trattamento\\_elettrolitico\\_dei\\_metalli.pdf](http://www.ulssvicenza.it/allegati/984-SAI23_trattamento_elettrolitico_dei_metalli.pdf)

[http://www.ulssvicenza.it/allegati/982-SAI15\\_saldatura\\_brasatura\\_dei\\_metalli.pdf](http://www.ulssvicenza.it/allegati/982-SAI15_saldatura_brasatura_dei_metalli.pdf)

[http://www.ulssvicenza.it/allegati/976-SAI1\\_lavorazione\\_dei\\_metalli.pdf](http://www.ulssvicenza.it/allegati/976-SAI1_lavorazione_dei_metalli.pdf)

---

**Responsabile del Procedimento:**

Referente procedura:

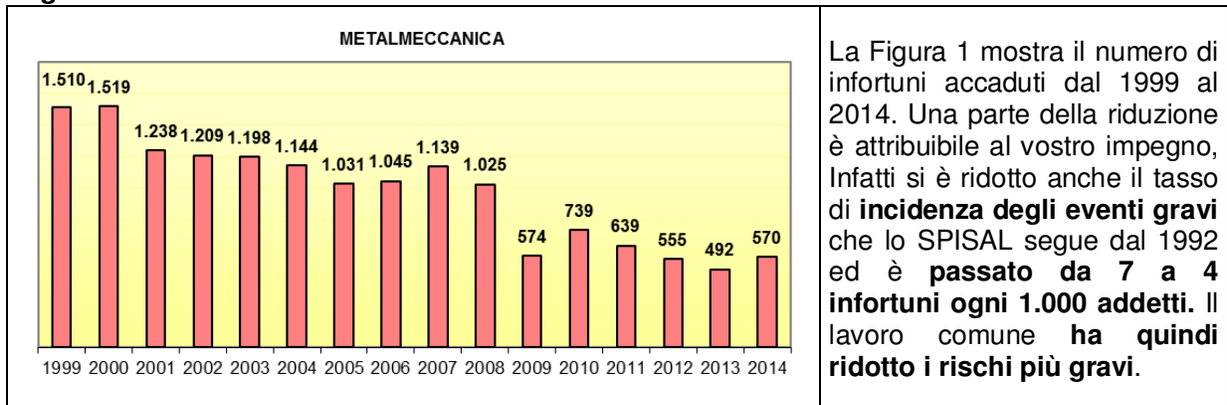
Tel. 0444-75.2210 Fax 0444-75. 2333

e mail: [segreteria.spisal@ulssvicenza.it](mailto:segreteria.spisal@ulssvicenza.it) pec: [segreteria.spisal.ulssvicenza@pecveneto.it](mailto:segreteria.spisal.ulssvicenza@pecveneto.it)

## ANDAMENTO DEGLI INFORTUNI

Come si può vedere nella Figura 1, dal 2000 ad oggi l'incidenza infortunistica si è ridotta sensibilmente anche se rimane da valutare se il 15,9% in più del 2014 sul 2013 sia un'inversione di tendenza o un fatto isolato. Siamo orientati di più alla prima ipotesi in quanto la ripresa del fenomeno infortunistico nell'ultimo anno è un riscontro che riguarda quasi tutti i comparti, in parte attribuibile ai primi segni di ripresa produttiva.

**Figura 1: Andamento del numero di infortuni in Metalmeccanica**



**In merito agli infortuni gravi nel vostro comparto ricordiamo che:**

**a) sono determinati da** macchine e impianti da movimentazione dei carichi (carrelli elevatori, transpallet e carri ponte) e da utilizzo di scale portatili. Dal 12 marzo 2015 tutti i lavoratori che utilizzano carrelli elevatori o altre attrezzature particolari (piattaforme elevabili, gru, macchine movimento terra, ecc.) dovranno possedere una abilitazione specifica ottenibile con la frequenza di un corso di formazione teorico-pratico come previsto dall'Accordo Stato Regioni del 22.02.2012.

**b) le condizioni di rischio registrate con maggior frequenza sono** "mancanza di dispositivi di sicurezza" e "procedure e tecniche di lavoro non appropriate", ma sono frequenti anche gli **atti imprudenti compiuti** dai lavoratori. **Questo significa che oltre a garantire la presenza e l'efficacia dei dispositivi di sicurezza, il datore di lavoro deve definire procedure di lavoro sicure su cui addestrare i lavoratori vigilandone l'applicazione;**

**c) nel 25% dei casi in cui si infortunano titolari o soci si riscontrano delle** di carenze di sicurezza (nel caso di lavoratori autonomi significa un arresto dell'attività).

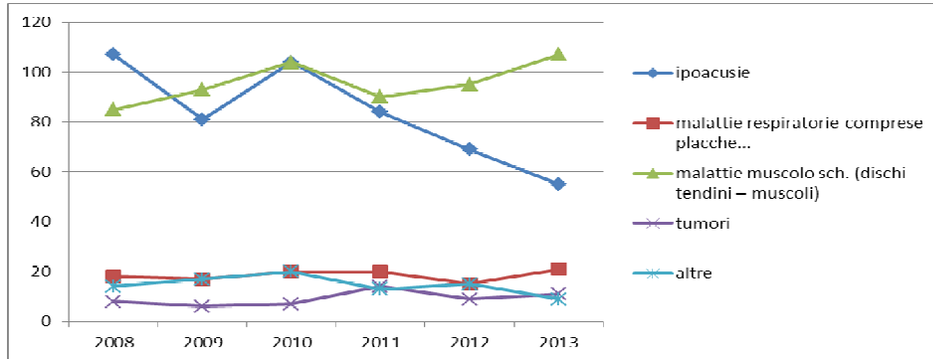
## ANDAMENTO DELLE MALATTIE PROFESSIONALI

I dati regionali sull'incidenza delle malattie professionali mostrano per il settore metalmeccanico un andamento in controtendenza rispetto ad altri comparti produttivi (vedi Tabella 1). Anche le segnalazioni di malattie muscoloscheletriche – da movimentazione manuale di carichi, movimenti ripetitivi e vibrazioni – che negli ultimi anni hanno complessivamente registrato incrementi a due cifre, nel comparto metalmeccanico mostrano una sostanziale stabilità (vedi Figura 2).

**Tabella 1: Numero di malattie professionali denunciate. Veneto, 2008-2013**

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
<b>Metalmeccanica</b>	232	214	255	221	203	203
<b>Totale MP denunciate</b>	1.900	2.122	2.349	2.236	2.255	2.422
<b>Perc MP metalmeccanica sul totale</b>	12,2%	10,1%	10,9%	9,9%	9,0%	8,4%

**Figura 2: Andamento delle principali malattie professionali del comparto metalmeccanico. Numero casi denunciati - Regione Veneto, 2008 – 2013**



La ringraziamo per l'attenzione che ha dedicato alla lettura di questa comunicazione e per l'impegno che conseguentemente metterà nella periodica verifica dei rischi per la salute e la sicurezza dei lavoratori della sua Azienda. Ci auguriamo di averne conferma in occasione del sopralluogo ispettivo.



Il Direttore del Servizio  
(dott. Celestino Piz)

*Celestino Piz*